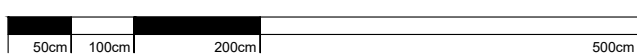


## SCHEMAT OŚWIETLENIA RZUT PARTERU



SKALA 1:60

### UWAGA:

DO KANALIZACJI SANITARNEJ NALEŻY ODPROWADZIĆ  
SKROPLINY Z KLIMATYZATORÓW - DO NAJBLIŻEJ POŁOŻONEGO  
PIONU KANALIZACYJNEGO

### LEGENDA:

- KANALIZACJA SANITARNA  
— KANALIZACJA DESZCZOWA  
K1 PION KANALIZACJI SANITARNEJ

### INSTALACJE I URZĄDZENIA SANITARNE:

PROJEKTUJE SIĘ ODPROWADZENIE ŚCIEKÓW DO SIECI KANALIZACYJNEJ WYKONANĄ Z RUR I Kształtek PVC KANALIZACYJNYCH Ø160. PRZEWODY POZIOME ŁĄCZĄCE PIONY KANALIZACYJNE Z GŁÓWNYM KANAŁEM ODPLYWOWYM, UŁOŻONE BĘDĄ POD POSADZKĄ POMIESZCZENI NA GŁĘBOKOŚCI ZABEZPIECZAJĄCEJ JE PRZED PRZEMARZANIEM I USZKODZENIAMI MECHANICZNYMI.

PIONY I PODEJŚCIA DO PRZYBÓRÓW SANITARNYCH NALEŻY WYKONAĆ Z RUR I Kształtek PCV KIELICHOWYCH LUB POLIPROPYLENOWYCH PP. PIONY KANALIZACYJNE WYPROWADZIĆ PONAD DACH I ZAKOŃCZYĆ RURAMI WYWIEWNYMI.

### ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI INSTALACJI KS

L.P.	RODZAJ INSTALACJI	DŁUGOŚĆ [mb]
1	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - RURA PVC Ø160	39,80
2	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - RURA PVC Ø110	13,80
3	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - RURA PVC Ø75	6,40
4	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - RURA PVC Ø50	12,65
5	PIONY INSTALACJI SANIT. Ø160	13,1



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI		PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA		ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU	
ADRES: ul. ...		DATA: 05 LUTY 2024		NR ZALĄCZNIKA: IS03	
BRANŻA: SANITARNA		ETAP: PT		SKALA: 1:60	
NADZORCA: ...		PROJEKTANT: ...		WYKONAWCA: ...	
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU:		RZUT PARTERU - INSTALACJA KANALIZACJI		STRONA: ...	